## PERIZIA

## DOCUMENTI

## E

FOTOGRAFIE

## AUTOCARRO "1"



## $\mathrm{N}^{\circ}$

A017352AN1A
(A) BP583TE

3

MAREA OPERATIVA DUPLICATO OI/AN/445055 VEICOLO IMMATRICOLATO PER LA PRIMA VOLTA IN ITALIA IL 29/11/2000
LUNGHEZZA 6,900 M LARGHEZZA 2,320 M PORTATA 4700 KG
TIPO CAMBIO: MECCANICO
PNEUNATICI:
285/7OR19,5 OPP. 10 R 22,5 (S-0) LA CARTA DI CIRCOLAZIONE DEL PRESENTE VEICOLO E STATA RILASCIATA SULLA BASE DELLA LICENZA AL TRASPORTO NERGI IN CONTO PROPRIO DELL'IMPRESA
N. B4LRFX/BP5B3TE

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO *REGOLARE*.
DATA 29.10.2014 (ANOOO1BG58D)
CAPR : : CASSONE RIBALT. TRILAT, COVIT NR $=038 / 2000$ CON GRU EFFER MOD. $75 / 45$ MATR. 102532 DIETRO CABINA.
NAZIONALIZZ. O2AP830406 DEL 3.5.2000 OPPURE POSTI TRE (RIF. OMB104B).
01AN445055 DEL 6.11.2014: DUPLICATO PER DETERIORAMENTO.
M. O. N. D2AP834846 DEL 26.06. 2000 RISPETTA LA DIRETTIVA $88 / 77$
CEE
SOSP. ASSE/I MOTORE/I-MECCANICA
(D. 1 ) IVECO A1EDOO36
(0.2)
(D. 3)
(E) ZCFAIEDOOi
( $F=1$ )
(F.2) 12000 (F.3)
(I) 06.11.2014
(J) N2
(3.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO PROPRIO
( $J, 2$ ) RL (CASSONE RIBALTABILE
TRILATERALE CON GRU DIETRO LA CABINA)
(k) EU830406UPAF/00

(A)

BP583TE
4

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI
（A）Numero di immaticolazione
（B）Data della prima immatricolazione del veicolo
C）Dali nominativ
（C．）in intestaraio della carta di circolazione．
（C．1．1）cognome oragione sociale
（C．1．2）nomefi 0 inizialef（（se del caso）
（C．1．3）indirizzo nello Stato membro di immatrica－ azione alla data di irilascio del documento
（C．2）propietario del veicolo
（C．2．1）cognome oragione sociale
（C．2．2）romefio inizialefi se del caso
（c．2．3）indirizo nello Stato membro di immatrico－ lazione alla data di rilascio del documento
（C．3）persona fisica o giuridica che può disporie del vei－ colo ad un titolo legaie diverso da quello di pro－

## prietario

（3．1）cognome o ragione sociale
（C．3．2）nomefí o inizialefi（se del caso
（6．3．3）indirizo nello Slato membro di immatrico－ lazione alla dala di rilassio del documento
（C．5），（C．6）（C．7）Se un cambiamento dei dati nominativi di cui ai codici C．1，C． 2 e／o C． 3 non dà luogo al rilascio di una nuova caria dic circolazione，i nuovi dati nominativi corrispondentil a detti punti posso－ no essere inseriti al codici C．5）C．6）e C．7．）；essi sono in tal caso struturati connorme
diciture di cui ai codici C．1，C．2e C．3．
（D）Veicolo：
（D．1）marca
D．2）tipo
－variante（se disponibile）
－versione（se disponibile）
（D．3）denominazionefi commercialefi
（E）numero di identificazione del veicolo
（f）massa：
F．1）massa massima a carico tecnicamente ammissibi－ te，ad eccezione dei motocicil（kg）
（F．2）massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio neilio Stato membro di immatricolazio－ ne（kg）
（F．3）massa massima a carico ammissibile dellinsieme in servivio nelio Stato membro di immatricolazio－ ne $(\mathrm{kg})$
（G）massa del veicolo in senvizio carrozzato e munito de disposifivo di attacco per iveicoli fathoridic categria diversa dalia M1（kg）
（H）durata o iv validità，se non è illimilada
（i）data di immatricoazione alla quale si interisce la catia di circolazione
（J）categoria del veicolo
（d．1）．dessinazione ed uso
（j．2）cariozeria
（K）numero di omologzaione del tipo（se disponibile）
（L）numero di assi
（M）interasse（mm）
（M）peri iveicoli con massa totale superiore a 3.500 kg ，ripar－ tivione tra gli assi della massa massima a carico tecnica－ mente ammissibile
（N．1）asse 1 （kg）
（N．2）asse $2(\mathrm{~kg})$ ，se del caso
（N．3）asse 3 （kg），se del caso
（N．4）asse 4 （kg），se det caso
（N．5）asse 5 （kg）se del caso
（0）massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile： （0．1）rimarchio ferato（kg）
$(0.2)$ rimorchio non frenato（kg）
（P）motore：
（P．T）cilindrala（cmi）
（P．2）potenza netla massima（kv）（se disponibile） （P．3）tipo di combustibile o di alimentazione
（P．4）Tegime nominale（giriminin＇）
（P．S）numero di identificazione del motore／tipo del motore
（0）rapportio potenza／massa in ky／kg（solo per i motocicii）
（R）colore del veicolo
（S）posti a sedere
（S．1）numero di posti a sedere，comipreso quelio del conducente
（S．2）numero dei posti in piedi（se del Caso）
（i）Veticitè massima（km／h）
（U）Ivelto sonaro：
（0．1）veicolo fermo（dBB（A）
（U．2）regime del motore（girifmin＇）
（U．3）veicolo in marcia（ $\mathrm{CB}(\mathrm{A})$
（V）emissioni gas di scarico：
（V．1） $\mathrm{CO}(\mathrm{g} / \mathrm{kmog} \mathrm{k}$ Wh）
（V．2） $\mathrm{HC}(\mathrm{g} / \mathrm{km} \mathrm{og} / \mathrm{WW} \mathrm{F})$
（V．3）NOx（olkmog／Wh）
（V．4） $\mathrm{HC}+\mathrm{NOX}(\mathrm{f} \mathrm{km})$
（V．5）particolitio per i molori diesel（ $\mathrm{g} / \mathrm{km} 0 \mathrm{~g} / \mathrm{Wh}$ ）
（V．6）coetficiente di assorbimento corretho per motori diesel（giri） $\mathrm{min}^{-1}$ ）
（V．7） $\mathrm{CO}:(\mathrm{g} / \mathrm{km})$
（V．8）Consumo di combustibile in ciclo misio（1／100 km ） （V．9）indicazione della classe ambientaie di omologazio－ re CE：dicilura recante la versione applicabile in virte della diretiva 70，220／CEE 0 della diretiva $8877 / \mathrm{CEE}$
（V）capacita del serfadioio o dei sefitato di caturante（in （itia）


ANのロロIBL57D




## PERIZIA

# DOCUMENTI 

E
FOTOGRAFIE
AUTOCARRO "2"
CARFA DI CIREOI A ZIONE PARGET


$\mathrm{N}^{\circ} \mathrm{AOO4421RTO4}$
(A) CM384 VC
( A$)=21,06.2004$

## 

A 0 0 00.

## (A) CM384VC

8 3
PRESENTARE LA ARICHIESTA DI ISCRIZIONE IIMPRA ENTRO 60 GIORNI DAI $24.06 \% 2004$ CRRTIFICATO DI APPROVAZIONE.

 PORHATA M $9 / 0$ KG TIPO CAMBIO = MECCANICO
PIFUMAHTCIE $205 / 70$ R15C 106/104R MIFCENZARILASCIAMA DA
COMNO DIVEMICINO

MTHE2GA SPONDE 400 . BUNZFC/ 003/0\% 100 O 06 V 135481 DEL $10 \% 06 \% 2004$ FHSPETHA 1 IA DIRETTIVA $2001 / 27 /$ CE RIE 1 9 99/96/CB RIGA A SIGUENPOSTI IN ALIERNATIVA. ANTERIORI $=3$ T TOTALI $=7$.
PIGVEICOLO PUO ESSERE DOIATO EIN DAL IOORIGINE DEI GAYCIO DIOTRAINO APPROVAZIONE E11 00-3716:E11 00-3717 G13 00-0827.QUALUNQUE INSTAIIAZIONE SUCCESSIVA COMPORTA VISITA E MROVAV ( E1300-0100 OPPURE E13 00 0 585

```
(D. 1) FIAT AUTO SPA 244BSMHBEAX
        FIAT DUCATO
```

(D. 2)
(D. 3 )
(E) 2FA244000
( F L 1)
$(\mathrm{F} \cdot 2) \mathrm{L} 300$ (F.3) 5300 (G)
(I) 21.06.2004
(5) N 1
( 5 . 1) AUTOCARR D PRR TRASPORTO DI COSE V USO DI RERZSDA LOCARB SENZA CONDUC.
(J. 21) RJ (CASSONE RIBALTABIME TRILATERALE CON CABINA
ALIUNGATA1
(2) 10 M 54739 ES T 173



## SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

## (A) Nümero di immatricolazion

(B) Data della primalimmatricolazione del veicolo
(G) Dati nominativ
(C:1) intestatario della carta di circolazione
C.1.1 cognome o ragione sociale
C.1.2 nomen o mizialef (se del caso
(C.1,3) indirizzo nello Stato membro diummatrico
azione alla data di rilascio del document
(C.2) proprietario del veicolo
(C.2.1) cognome o ragione sociale
C.2.2 nomelí o iniziale/i (se del caso)
(0.2.3) indirizo nello Stato membro di immafrico-
azione alla data di rilascio del documento
(C.3) persona fisica o giuridica che può disporré del vei colo ad un titolo legale diverso da quello di pro prietario
(C.3.1) cognome o ragione sociale
C.3.2 nomefi'o inizialefi (se del caso)
indirizo nello sta membro di immatrico
(O) (CO) SO di ar codi 122 ón 3 no resio di una nuova co di cirolazioná ñe dati nominativi corrispondenti a detti punt posso no essere inseriti ai codici. C5 CO e C 7. essi sono in tal caso strutturati conformemente alle diciture dicui ai codici C1 C2e.C3 Y X 21 .
(D) Veicolo:
(D.1) marca
(D. 2) tipo
variante (se disponibile)
. denominazioneí commerciale/
(B) numero di identificazione del veicolo
(A) massa:
(F.1) massa massima a carició tècnicamente ammissibiv. le, ad eccezione dei motocicli (kg)
(F.2) massa massima a carico ammissibile def veicolo
(F.) in servizio nello Stato membro di immatricolazio-
(F.3) massa massima a carico ammissibile dell' insieme in servizio nello Stato membro dr immatricolazione (kg)
(G) massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per iveicooli trattori di categoria diversa dalla M1 ( kg )
(H) durata di validità̀, se non è illimitata
(1) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione
( 1 categoria del veicolo
(J.1) destinazione ed uso
(J.2) carrozzeria
(h) numero di omologazione del tipo (se disponibile)
(L) numero di assi

M interasse (mm)
(M) per, iveicoli con massa totale superiore a $3,500 \mathrm{~kg}$, ripar uzione tra gli assi della massá massima a carico tecnica (Ni) 1 (k)
(N.1) asse 1 (kg)
(N.2) asse $2(\mathrm{~kg})$, se del caso
(N.3) asse 3 (kg), se del caso
(NA) asse $4(\mathrm{~kg})$, se del caso
(N.5) asse $5(\mathrm{~kg})$, se dél caso
(O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile; (0.1) rimorchio frenato (kg) (0.2) rimorchio non frenate $(\mathrm{kg}$

## ( $P$ ) motore

(P.1) cilindrata $\left(\mathrm{cm}^{3}\right)$
(P.2) potenza netta massima (kw) (sèdisponibile)
(P.3) tipo di combustibile o dialimentazione
(P. 4 ) regime'nominale (giri/min-1)

U (P.5) numero di dentificazione del motore / tipo del motore
(a) rapporto potenzalmassa in kw $k g$ (solo per i motocicli)
(R) colored del veicolo
(S) posti a'sedere
(S: 1 ) numero di postía sedere compreso quello del
(S.2) numero di posti in piedi (se del caso)
( ) . vélocità massima $(\mathrm{km} / \mathrm{h})$
(U) livello sonoro:
(U. 1 ) veicolo fermo ( $d B(A)$ )
(U.2) regime del motore (giri/min-1)
(U:3) veicolo in marcia ( $\mathrm{dB}(\mathrm{A})$ )
(.) emissioni gas di scarico:
(V.1) $\mathrm{CO}(\mathrm{g} / \mathrm{km} \circ \mathrm{g} / \mathrm{kWh})$
(V.2) HC. $(9 / \mathrm{km} 0 . \mathrm{g} / \mathrm{kWh})$
(V.3) Nox (g/kmog/kWh)
(V.4) $\mathrm{HC}+\mathrm{NO}$ ( $\mathrm{g} / \mathrm{km}$ )
(V.5). particolato per i mótori diesel ( $\mathrm{g} / \mathrm{km} 0 \mathrm{~g} / \mathrm{kWh}$ )
(V. 6$)$ coefficiente di assorbimento corretto per motoris diesel (giri/mini-1)
(V:7) $\mathrm{CO}_{2}(\mathrm{~g} / \mathrm{km})$
(V.8) consumo di combustibile in ciclo misto ( $(/ 1100 \mathrm{~km}$ )
(V.9) indicazione della classe ambientale di omologazione. CE: dicitura recante la versione applicabile in virtu della direttiva 70/220/CEE o della dirèttiva 88/77/CEE.
(W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri):



10









## PERIZIA

# DOCUMENTI 

E

## FOTOGRAFIE

CONTAINERS


FATTURA n. 66
$\qquad$

| $\overline{\text { Riferimenti }}$ |  |  |
| :--- | :--- | :--- |
| Consegna | D.D.T. $N^{\circ} 79$ | DEL 28/05/2004 |

SPETT.

CONDIZIONI GENRABI DI VENDTA -T. Non si act mio remi mascorsi oto sioni d CONDIZIONI GENERALI DI VENDIA. - 1. NOn si accettano reciami trascorsi oto giorni dal
ricevimento di quanto fornito, - 2, La merce viaggia a rischio e pericolo del Cliente, anche se conventita franco a destino - - . Salvo patto espresso, tuti i prezzi s'intendono franco sede della misura del saggio dello sconto aumentato di tre punti. -5. Per qualsiasi controversia si adirà 1'Autorità Gludiziaria competente nel territorio della Ditta venditrice. - 6 . Non si rilasciano quietanze sepdrate: per if regolare saldo si prega di rimandare la fattura. Comunicateci eventual errori/omissioni relativi al Vs. dati anagratici e fiscali. Senza Vs. comunicazioni resteranno valid quelli qui riportati e ci riterremo liberi da ogni responsabilità e sanzione.

| Quantità | ARTICOLO |
| :---: | :---: |
| 1 | CONTAINER IN TUBOLARE E LAMIERA ZINCA- | TA CON PORTE AD ANTE COMPLETO DI PAVIMENTO IN LEGNO DA MT 2,20x3,50x 2,30 H

1 BOX SERVIZIO IN TUBOLARE E LAMIERA ZINCATA COMPLETO DI TURCA-CASSETTA E SPARGI ACQUA

+ SPESE
\%

| A | PREZZ | SC. |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |




# BOX PREFABBRICATI 

 PORTE BASCULANTIfi,
28/02/2006
D.D.T. $N^{\circ} 15$ DEL 17/02/2006

S PETT

CONSEGNA

PARTITA IVA CLIENTE

> P.IVA

CONDIZION GENERAL DI VENDITA. - 1. Non si accettano reclami trascorsi otto giomi dal ricevimento di quanto fornito. - 2 . La merce vioggia a rischio e pericolo del Cliente, anche se convenuta franco a destino. -3 . Sako patto espresso, tutti i prezzi s'intendono franco sede della Ditta
 quietanze separate: per il regoiare salio si prega di rimandare la fattura. Comunicateci eventuali errori/omissioni relativi ai vs. dati anasrafici e fiscali. Senza Vs. comunicazioni resteranno validi quelfi qui riportati e ci riterremo liben da ogni responsabila e sanzion




## PERIZIA

## DOCUMENTI

E

## FOTOGRAFIE

## GRU A TORRE POTAIN

Cupramontana, 07.02.2002


Spett.

GRU EDILE

MACCHINE MOVIMENTO TERRA

IMPIANTI
DI BETONAGGIO
AUTOBETONIERE AUTOCARICANTI

TRANSILOS
PER CEMENTO
COMPRESSORI
GRUPPI ELETTROGENI
POMPE
PER CALCESTRUZZO
DUMPER
PONTEGGIO PREFABBRICATO

ATTREZZATURE
EDILI IN GENERE

Raccomandata A.R.

OGGETTO: invio documentazione tecnica.

In allegato alla presente Vi rimettiamo la seguente documentazione tecnica relativa alla gru a torre per edilizia Potain mod. HD 11 n.f. 11119 :

Registro di controllo.

Certi della Vs cortese attenzione, cogliamo l'occasione per porgerVi distinti saluti.


ALL.TI: 1

## VERBALE D'IDONEITA' ALL'IMPIEGO

Descrizione dell'apparecchio.
Gru tipo: $\qquad$ HD 11 $\mathrm{N}^{\circ}$ di matricola ......11119

Sbraccio massimo (m) ..... $18 . \ldots . .$. Portata in punta braccio $(\mathrm{kg}) \ldots \ldots$....... $\qquad$

Il sottoscritto .
Funzione ..TECNICO -..MONTATORE $\qquad$
Ditta .....S.A.M.E.s...S.r.l.
Incaricato per conto della Ditta POTAIN ITALIA SPA
Sede: Via Caldara, 2-20015 Parabiago - MI
Riconosce che l'apparecchio qui sopradescritto

- è corredato di manuali d'istruzioni.
- è montato secondo le prescrizioni del costruttore
- ha subito con esito positivo le prove dopo il montaggio nel cantiere dell'impresa (indirizzo)
....Vid..Min onnd...28........) Es.........(AN)
$\qquad$
- porta una targa visibile dall'esterno contenente le sue caratteristiche principali
- si trova in buon stato di funzionamento

Queste verifiche non riguardano l'esecuzione della postazione di appoggio al suolo dell'apparecchio. Spetta in questo caso all'utente assicurarne l'adeguamento e l'esecuzione secondo i dati forniti nei manuali d'istruzioni.
La responsabilità delle fondazioni restano a carico dell'utente, che attesta di aver effettuato il dimensionamento in base alle reazioni indicate dal costruttore.

## VERBALE D'IIDONEITA' ALL'IMPIEGO

Descrizione dell'apparecchio.
Gru tipo: $\qquad$ HD 11 $\mathrm{N}^{\circ}$ di matricola 11119

Altezza sottogancio (m). 15-19, $5 \ldots$. Postazione: ... $\leq$ U honR
Sbraccio massimo (m) .............. Portata in punta braccio (kg) .......
Sbraccio intermedio (m) ..11, $7 \ldots . . . .$. Portata massima (kg)........... 1000 $\qquad$

Il sottoscritto
Funzione .TECNICO-. MONTATRRE $\qquad$

Ditta $\qquad$ S.A.M.E.:.SSR $\qquad$

Incaricato per conto della Ditta POTAIN ITALIA SPA
Sede: Via Caldara, 2-20015 Parabiago - MI
Riconosce che l'apparecchio qui sopradescritto

- è corredato di manuali d'istruzioni.
- è montato secondo le prescrizioni del costruttore
- ha subito con esito positivo le prove dopo il montaggio nel cantiere dell'impresa (indirizzo)
.-.Vio Minannol., Z8......)est.....(AN)
$\qquad$
- porta una targa visibile dall'esterno contenente le sue caratteristiche principali
- si trova in buon stato di funzionamento

Queste verifiche non riguardano l'esecuzione della postazione di appoggio al suolo dell'apparecchio. Spetta in questo caso all'utente assicurarne l'adeguamento e l'esecuzione secondo i dati forniti nei manuali d'istruzioni.
La responsabilità delle fondazioni restano a carico dell'utente, che attesta di aver effettuato il dimensionamento in base alle reazioni indicate dal costruttore.

Data di messa in servizio .06:0.8.:1999..

L'utente o il suo rappresentante
Fitma (legqibile)
$d$

Timbro della Ditta e nome dell'installatore


Via Caldara, 2 - 20015 PARABIAGO (MI) ITALIA

## L'invio di questo documento è indispensabile per beneficiare della garanzia



## PERIZIA

# DOCUMENTI 

E

## FOTOGRAFIE

## GRU A TORRE FM

AM 1230

2
CARTA D'IDENTITA'
 CARATTERISTICHE DELLE APPARECCHIATURE

COMANDI ELETTRICI...I. S. V.


ROTAZIONE:
RALLA
RIDUTTORE
MOTORE B HO
MOTORE. B......G. $\quad$ GIUNTO IDRAULICO.1. 8 KSD

## CARRELLINO:

RIDUTTORE: V VS. 92


CONTRAPPESO: $\qquad$
RIDUTTORE J: $\bar{J} 6$
MOTORE. R.HP H

PNEUMATICI.
CERCHI.

NOTE:

## FMIFLL AM 1230

L'automatica gommata per edilizia... ... si monta senza zavorra!!


## Foto aerea <br> GRU FM AM 1230



## PERIZIA

## DOCUMENTI

## E

## FOTOGRAFIE

## MINIPALA GEHL

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

 PER VEICOLI DI TIPO OMOLOGATOSi dichiara - ai sensi dell' articolo 114 del Nuovo Codice della Strada approvato con Decreto Legislativo 30 Aprile 1992, $\mathrm{n}^{\circ} 285$ - che il veicolo sotto indicato è conforme, in tutte le sue parti, al tipo omologato dal Ministero dei Trasporti Direzione Generale della M.C.T.C. con certificato:

Fabbrica: GEHL GmbH
Sede: NEUENKIRCHEN (Germania)
Veicolo: MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE paca caricatrice
Tipo e serie: SL 3325/A
Telaion: Sltiloo

Bolletta doganale $n^{\circ}$ QShE $E$ del CF・ニ7.00
Dogana di CiENOVA

## DICHIARAZIONE



Data:
01.090



## PERIZIA

# DOCUMENTI 

E

## FOTOGRAFIE

## MINIESCAVATORE TAKEUCHI

Cupramontana, 20.09.2000


Spett.

GRU EDILE

MACCHINE MOVIMENTO TERRA

IMPIANTI DI BETONAGGIO

AUTOBETONIERE AUTOCARICANTI

TRANSILOS
PER CEMENTO
COMPRESSORI
GRUPPI ELETTROGENI
POMPE
PER CALCESTRUZZO
DUMPER
PONTEGGIO
PREFABBRICATO
ATTREZZATURE
EDILI
IN GENERE


## Raccomandata a mano

OGGETTO: Invio documentazione tecnica.
In allegato alla presente Vi rimettiamo la seguente documentazione tecnica relativa alle seguenti macchine da Voi acquistate:

1) minipala caricatrice gommata Gehl mod.SL3825 s.n. 214100: -originale dichiarazione di conformità Ce rilasciata dalla GehI USA,
-originale dichiarazione di conformità Ce rilasciata dalla Antec SpA,
-originale dichiarazione di conformità Gehl per veicoli di tipo omologato,
-manuale dell'operatore in lingua italiana,
-manuale delle parti di ricambio,
-manuale motore Kubota dell'operatore e parti di ricambio.
2) miniescavatore cingolato Takeuchi mod.TBO16 s.n. $11602380 / 23 \mathrm{KH}$ -originale dichiarazione di conformità Ce, -libretto di garanzia,
-manuale dell'operatore in lingua italiana.
3) martello demolitore idraulico Takeuchi mod.TKNX 102 S s.n. 9883 -originale dichiarazione di conformità Ce, -manuale dell'operatore in lingua italiana.

Distinti saluti.

All.ti:c.s.


## EUROTECH S.r.l.

Via Coriano, 58
GROS blocco 34 C/I
47900 RIMINI (RN)
Tel. 0541/39.41.86
Fax.0541/39.41.91

## DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

AI SENSI DELLA DIRETTIVA MACCHINE CE/89/392/CEE, ALLEGATO 1 A

La ditta

## EUROTECH S.r.I.

Via Coriano, 58 GROS blocco 34 C/I 47900 RIMINI (RN)
in qualità di mandatario per la comunita europea del costruttore:
TAKEUCHI MFG. CO., LTD.
205-3UWADAIRA, SAKAKI MACHI, HANISHINA-GUN
NAGANO 389-06 JAPAN
dichiara che la macchina di seguito descritta:

| 1. Tipo | Escavatore cingolato compatto |
| :--- | :--- |
| 2. Marca | TAKEUCHI |
| 3. Tipo di apparecchiatura | TB 016 |
| 4. Numero di serie $11602380 / 23 \mathrm{KH}$ MOTORE 67531 <br> 5. Anno di costruzione 2000 |  |

è conforme alle specifiche della Direttiva per la Sicurezza delle Macchine- MSV, BGBI. Nr. 306/1994 (BGBI= Gazzetta Ufficiale della Rep. Federale Tedesca ) e quindi alla versione in vigore alla Direttiva Macchine 89/392/CEE da essa modificata e che comisponde dunque ai fondamentali requisiti di sicurezza di seguito indicati.

```
89/392 EEC
91/368 EEC
89/336 EEC
93/44 EEC
93/68 EEC
```

è identica al modello della macchina che è stato sottoposto spontaneamente all'esame del prototipo Fachausschuss Tiefbau, Pruf-und Zertifizierungsstelle Am Knie 6, D-81241 Muenchen (Certificato di prova N ${ }^{\circ} 94303-E$ ) da parte degli organi competenti per il collaudo delle macchine.

Per la progettazione e la costruzione della macchina sono state adottate le seguenti norme europeeapplicate:

## EN 292-2

Per la progettazione e la costruzione della macchina sono state adottate le seguenti norme europee (bozze normative):


Rimini, 31 Agosto 1000.


## PERIZIA

## DOCUMENTI

## E

## FOTOGRAFIE

TRIVELLA HIDRA

Cupramontana,06.08.2001


Spett.

GRU EDILE
MACCHINE MOVIMENTO TERRA

IMPIANTI
DI BETONAGGIO
AUTOBETONIERE AUTOCARICANTI

TRANSILOS
PER CEMENTO
COMPRESSORI
GRUPPI ELETTROGENI
POMPE
PER CALCESTRUZZO
DUMPER
PONTEGGIO
PREFABBRICATO
ATTREZZATURE
EDILI IN GENERE

Raccomandata A.R.

OGGETTO: Invio documentazione tecnica.

In allegato alla presente Vi inviamo la seguente documentazione tecnica relativa alla trivella Hydra applicata a miniescavatore Takeuchi mod.TBO16:

- manuale di uso e manutenzione,
- dichiarazione di conformità Ce,
- scheda di garanzia.

Distinti saluti.



## PERIZIA

## FOTOGRAFIE

## PONTEGGI



